



Megachiroptera

Non ci sono complotti, ci sono persone e fatti documentati.

Il vulcano Nyiragongo erutta a 45.000 piedi



23 maggio 2021; Articolo di Cap Allon

Il governo della Repubblica Democratica del Congo ha lanciato un piano di evacuazione per la città orientale di Goma dopo l'eruzione stratosferica del vulcano Nyiragongo del 22 maggio.

Il vulcano, situato a circa 10 km (6 miglia) da Goma, ha eruttato l'ultima volta nel 2002 uccidendo 250 persone – quell'eruzione è stata registrata come VEI 2, secondo volcano.si.edu.

L'eruzione più mortale del Nyiragongo nella storia è stata quella del 1977 (durante il debole minimo solare del ciclo 20): questo evento è diventato un VEI 1, secondo le osservazioni storiche, ma è comunque riuscito a uccidere più di 600 persone.

L'eruzione di sabato sera sembra più grande.

Questa è stata probabilmente la più forte eruzione del vulcano nella storia registrata.

The New Times (Rwanda) 
@NewTimesRwanda · [Segui](#)



WATCH: Nyiragongo volcano in Eastern DR Congo erupts. The volcano, situated a few kilometres from [#Rwanda](#)'s Rubavu town, last erupted in January 2002.

[Guarda su Twitter](#)

7:39 PM · 22 mag 2021





 919  Rispondi  Copia link

[Leggi 29 risposte](#)

Alte fontane di lava sono esplose dal Monte Nyiragongo nel cielo notturno formando una spessa nuvola arancione su Goma, che ha una popolazione di due milioni di abitanti.

MONUSCO @MONUSCO · [Segui](#)

  **Activité volcanique aux alentours de Goma: la MONUSCO fait des vols de reconnaissance.**

La lave ne semble pas se diriger vers la ville de Goma. Nous restons en alerte.

[Guarda su Twitter](#)

11:34 PM · 22 mag 2021

[Leggi la conversazione completa su Twitter](#) 1.481  Rispondi  Copia link[Leggi 88 risposte](#)**Dr. Paula Kahumbu** @paulakahumbu · [Segui](#)

BREAKING Mr Nyiragongo in DRC is erupting - video from colleagues in DRC. Hoping people can get away

[Guarda su Twitter](#)



Una nuova frattura si è aperta sul vulcano, consentendo alla lava di fluire a sud verso Goma e raggiungere l'aeroporto.

L'elettricità era diffusa in vaste aree e un'autostrada che collega Goma con la città di Beni è già stata inghiottita dalla lava.

Migliaia di residenti in preda al panico sono stati visti fuggire, molti a piedi.

“C'è odore di zolfo. In lontananza si possono vedere fiamme giganti uscire dalla montagna”, ha detto all'agenzia di stampa AFP la residente Carine Mbala.



1:42 AM · 23 mag 2021



1.783 Rispondi Copia link

[Leggi 49 risposte](#)

Le autorità ruandesi hanno detto che circa 3.000 persone erano già ufficialmente passate da Goma.

I media statali del paese hanno detto che sarebbero stati ospitati nelle scuole e nei luoghi di culto.

Altri residenti sono fuggiti su terreni più alti a ovest della città.

“Siamo già in una psicosi totale”, ha detto il residente Zacharie Paluku all’agenzia di stampa Associated Press (AP).

“Tutti hanno paura; le persone stanno scappando. Non sappiamo davvero cosa fare”.

Marguerite Mongi@MongiMarguerite · [Segui](#)

[#Goma](#) are now evacuating as a precaution. [#Nyiragongo](#)
[#VolcanicEruption](#)

[Guarda su Twitter](#)



Il Nyiragongo non era sulla lista dei “Grand Solar Minimum”.

Non ci sono prove che il vulcano abbia fatto qualcosa prima del 1884 e il suo primo e unico VEI 2 è stato osservato solo nel 2002.

L'eruzione di sabato sera probabilmente diminuirà come un altro VEI 2, forse anche un VEI 3: la più forte eruzione del vulcano nella storia registrata.

E mentre quei flussi di lava distruttivi rappresentano un rischio significativo per tutti coloro che si trovano nelle immediate vicinanze, una violenta eruzione stratosferica – come questa – ha importanti implicazioni anche per il resto di noi.

Il Volcanic Ash Advisory Center (VAAC) di Tolosa ha affermato che il pennacchio di cenere è salito a 45.000 piedi (13,7 km).

I particolati espulsi oltre i 10 km (e quindi nella stratosfera) ombreggiano la luce solare e riducono le temperature terrestri. I particolati più piccoli possono rimanere nell'atmosfera superiore per anni o addirittura decenni + alla volta.

Come documentato, la temperatura media della Terra stava già cadendo da un dirupo.

Un aumento vulcanico globale è l'ultima cosa di cui abbiamo bisogno ma è esattamente quello che stiamo ottenendo.

Preparati per il grande minimo solare.

SFONDO

Stratovulcano: 3470 m/11.384 piedi

Repubblica Democratica del Congo: -1,52°S / 29,25°E

Stato attuale: ERUPTING

Elenco delle eruzioni: 1884, 1894, 1898, 1899, 1900, 1901, 1902, 1905, 1906, 1908 (?), 1911, 1918, 1920-21, 1927-77, 1977, 1982, 1994-96, 2002, 2021– (22 maggio-eruzione sul fianco in corso).

Un grande stratovulcano vicino al lago Kivut, il Nyiragongo è uno dei vulcani più belli e attivi del mondo.

Ha una caldera sommitale di 1,2 km di diametro che contiene il lago di lava più attivo e più grande del mondo.

Il Nyiragongo è famoso per la sua lava estremamente fluida che scorre come acqua quando il lago si scarica.

Durante l'eruzione del 17 gennaio 2002, il lago di lava del Nyiragongo si è drenato dalle fessure sui fianchi occidentali. Il centro della città di Goma, la capitale della provincia di Virunga orientale, è stato distrutto da flussi voluminosi. 200.000 persone sono rimaste senza casa, aggiungendosi al disastro umano causato dalle frequenti guerre civili.

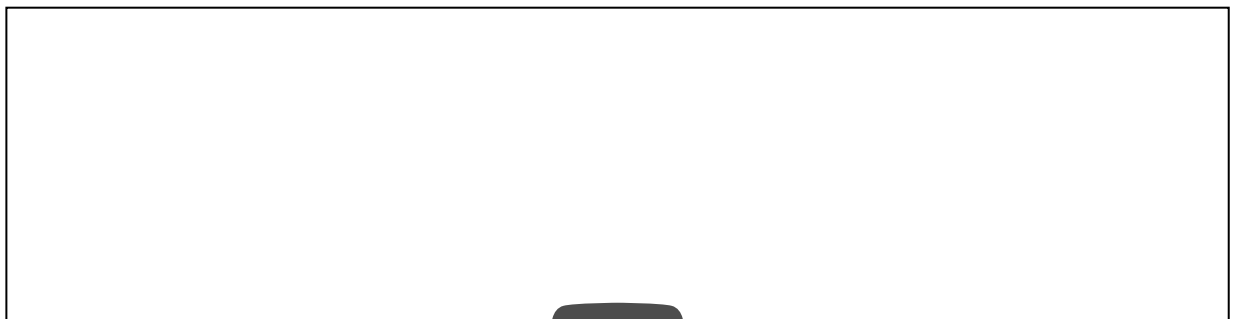
È in corso una ripetizione del 2002.

Per ulteriori informazioni, vedere volcanodiscovery.com.

LIEVE AUMENTO

L'attività sismica e vulcanica è stata correlata ai cambiamenti del sole.

Il recente aumento globale dei terremoti e delle eruzioni vulcaniche è probabilmente attribuito al calo dell'attività solare, ai fori coronali, a una magnetosfera calante e all'aumento dei raggi cosmici galattici che penetrano nel magma ricco di silice.





Massive volcano erupts in eastern Congo



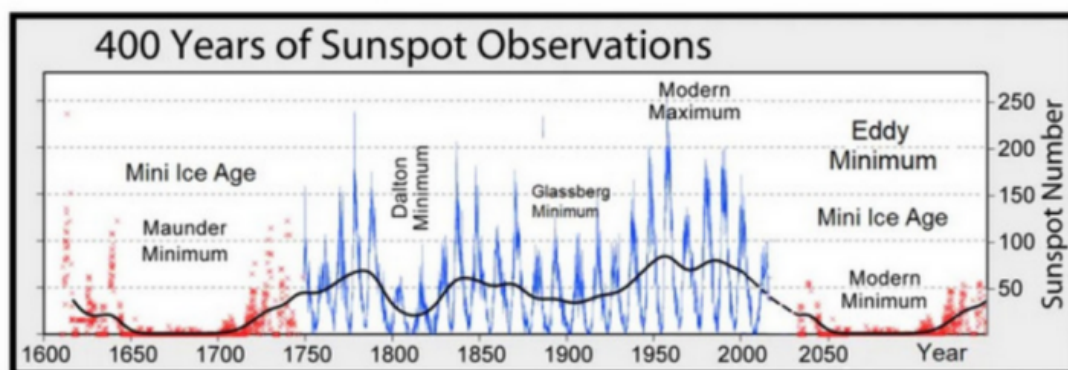
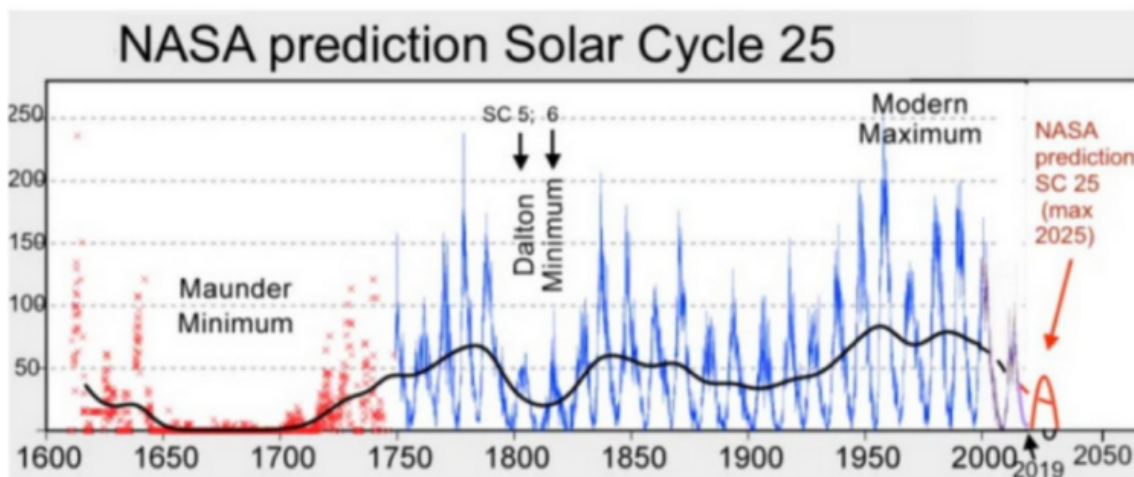
I Modern Maximum è finito, sotto ogni aspetto

I TEMPI FREDDI stanno tornando, le medie latitudini si stanno RAFFREDDANDO in linea con la grande congiunzione, l'attività solare storicamente bassa, i raggi cosmici che nucleano le nuvole e un flusso di corrente a getto meridionale (tra le altre forzature).

Sia il NOAA che la NASA sembrano concordare, *se si legge tra le righe*, con NOAA che afferma che stiamo entrando in un grande minimo solare 'in piena regola' alla fine del 2020, e la NASA vede questo prossimo ciclo solare (25)

come “il più debole degli ultimi 200 anni“, con l’agenzia che mette in correlazione i precedenti spegnimenti solari a periodi prolungati di raffreddamento globale qui.

Inoltre, non possiamo ignorare la sfilza di nuovi articoli scientifici che affermano l’immenso impatto che il Beaufort Gyre potrebbe avere sulla Corrente del Golfo, e quindi sul clima in generale.



Grand Solar Minimum + Pole Shift

I canali dei social media stanno limitando la portata di Megachiroptera: Twitter sta eliminando i follower e fa scherzi su tentativi di intromissione nel tentativo di bloccare l’account; mentre Facebook ha creato una sorta di vuoto cosmico intorno alla pagina ed al profilo e mostra gli aggiornamenti del giorno prima.

Zucchini’s boys & I.A. stanno facendo davvero un gran lavoro.

Megachiroptera non riceve soldi da nessuno e non fa pubblicità per cui non ci sono entrate monetarie di nessun tipo. Il lavoro di Megachiroptera è sorretto solo

dalla passione e dall'intento di dare un indirizzo in mezzo a questo mare di disinformazione.

Non ci sono complotti. Ci sono persone e fatti documentati.



Nyiragongo Volcano Erupts to 45,000 feet: DR Congo Orders Citywide Evacuations

Saturday evening's stratospheric eruption will likely go down as a VEI 2—maybe even a VEI 3. Earth's avg. temperature was already falling off a cliff — a global volcanic uptick is the last thing we need. GSM.



Electroverse

4



Il Bezymianny erutta a 50.000 piedi

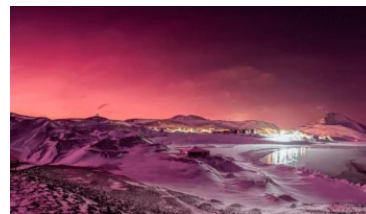
30 Maggio 2022



È pronta un'altra spallata ad

economia e democrazia?

20 aprile 2022



L'Australia sta vivendo un inverno vulcanico?

19 luglio 2022

👤 [klaudiko](#) ⌚ [23 Maggio 2021](#) 📁 [Informazione](#), [Vulcanismo](#)

🔖 [Attività Sismica](#), [Attività Solare](#), [Attività Vulcanica](#), [Cambiamenti Climatici](#), [Congo](#), [Eruzione](#), [Evaquazione](#), [Fontane Lava](#), [Fratture](#), [Goma](#), [GSM](#), [Kivut Lake](#), [Nyiragongo](#), [Panico](#), [PEG](#), [Raffreddamento Diretto](#), [Stratosfera](#), [Stratovulcano](#), [VAAC](#)

Una opinione su "Il vulcano Nyiragongo erutta a 45.000 piedi"

Pingback: **Crisi sismica intensificata al vulcano La Palma: potenziale mega-tsunami – Megachiroptera**

Rispondi

Scrivi qui il tuo commento...

Megachiroptera, [Blog su WordPress.com](#).